

## ABSTRAK

**Reti Idris Toka, 2012**” Meningkatkan Kemampuan Mengkontruksi Balok Melalui Pendekatan BCCT (*Beyond Centers And Circle Times*) Pada Anak Kelompok B PAUD Bina Mandiri Desa Bongo Kecamatan Batudaa Pantai”. Pembimbing I Samsiah, S.Pd, M.Pd dan Pembimbing II Nunung Suryana Jamin, SE, M.Si.

Permasalahan dalam penelitian ini adalah kemampuan mengkonstruksi balok masih rendah pada anak kelompok B PAUD Bina Mandiri Desa Bongo Kecamatan Batudaa Pantai Kabupaten Gorontalo. Penelitian ini bermaksud untuk meningkatkan kemampuan anak kelompok B PAUD Bina Mandiri Desa Bongo Kecamatan Batudaa Pantai Kabupaten Gorontalo, dalam mengkonstruksi balok melalui pendekatan BCCT (*beyond centers and circle times*).

Penelitian tindakan kelas ini dilaksanakan di PAUD Bina Mandiri Desa Bongo Kecamatan Batudaa Pantai Kabupaten Gorontalo dengan jumlah anak 20 orang yang terdiri dari 10 orang anak laki-laki dan 10 orang anak perempuan. Prosedur penelitian ini terdiri dari tahap persiapan, tahap pelaksanaan tindakan, yang terdiri dari siklus I dan siklus II, tahap pemantauan, evaluasi serta tahap analisis dan refleksi.

Hasil penelitian menunjukkan data observasi awal dari 20 orang anak terdapat 8 orang (40%) yang mampu mengkontruksi balok dengan benar. Setelah dilaksanakan siklus I ternyata mengalami peningkatan menjadi 13 orang (65%) yang mampu mengkonstruksi balok dengan benar. Kemudian pada siklus II lebih meningkat menjadi 17 orang (85%) sudah mampu mengkonstruksi balok dengan benar. Berdasarkan hasil yang dicapai, maka hipotesis tindakan yang berbunyi, “ Jika guru menggunakan pendekatan BCCT (*beyond centers and circle times*), maka kemampuan mengkontruksi balok pada anak kelompok B PAUD Bina Mandiri Desa Bongo Kecamatan Batudaa Pantai Kabupaten Gorontalo, dapat ditingkatkan”, diterima.

Kata Kunci : “Kemampuan Mengkonstruksi Balok, Pendekatan BCCT”.